Volumen 3 | S1 | Marzo - 2025

IMPACTO

DE LA AUDITORÍA FINANCIERA EN LA SOSTENIBILIDAD EMPRESARIAL DEL SEC-TOR CONSTRUCTOR EN SANTO DOMINGO

IMPACT OF FINANCIAL AUDITING ON BUSINESS SUSTAINABILITY IN THE CONSTRUCTION **SECTOR OF SANTO DOMINGO**

Yadira Mariuxi Vélez-Lucas¹

E-mail: yadiravl35@uniandes.edu.ec

ORCID: https://orcid.org/0009-0001-5482-5257

Doris Priscila Quinche-Abalco¹ E-mail: dorisga30@uniandes.edu.ec

ORCID: https://orcid.org/0009-0009-1408-8123

Jorge Hernán Almeida-Blacio1

E-mail: us.jorgealmeida@uniandes.edu.ec **ORCID:** https://orcid.org/0000-0002-6716-9113

¹Universidad Regional Autónoma de Los Andes, Ambato. Ecuador.

Cita sugerida (APA, séptima edición)

Vélez-Lucas, Y. M., Quinche-Abalco, D. P., & Almeida-Blacio, J. H. (2025). Impacto de la auditoría financiera en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo. Revista UGC, 3(S1), 204-210.

RESUMEN

El sector constructor desempeña un papel fundamental en el desarrollo económico de Santo Domingo de los Tsáchilas, contribuyendo a la generación de empleo y al crecimiento urbano. Sin embargo, enfrenta desafíos relacionados con la gestión eficiente de recursos, el cumplimiento normativo y la estabilidad financiera, lo que impacta su sostenibilidad a largo plazo. En este contexto, la auditoría financiera se ha convertido en una herramienta clave para fortalecer la transparencia, minimizar riesgos y mejorar la competitividad empresarial. El presente estudio tuvo como objetivo analizar el impacto de la auditoría financiera en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo de los Tsáchilas, considerando su influencia en la estabilidad económica, la optimización de recursos y el acceso a financiamiento. Se utilizó la metodología de mapas cognitivos difusos para modelar y visualizar las interrelaciones entre los factores clave. Los resultados evidenciaron que las empresas que implementan auditorías periódicas mejoran su capacidad de planificación, reducen riesgos financieros y fortalecen su reputación en el mercado. Además, se identificó que la auditoría facilita el cumplimiento de normativas contables, fiscales y ambientales, lo que contribuye a evitar sanciones y mejorar la confianza de inversionistas y entidades financieras. Se concluyó que la auditoría financiera no solo cumple un rol fiscalizador. sino que también constituye un mecanismo estratégico para garantizar la sostenibilidad empresarial. Se recomendó fortalecer los procesos de auditoría mediante tecnologías innovadoras y capacitación especializada para consolidar su impacto en el crecimiento del sector.

Palabras clave:

Sostenibilidad empresarial, construcción, transparencia financiera, cumplimiento normativo, gestión de recursos.

ABSTRACT

The construction sector plays a fundamental role in the economic development of Santo Domingo de los Tsáchilas, contributing to employment generation and urban growth. However, it faces challenges related to efficient resource management, regulatory compliance, and financial stability, which impact its long-term sustainability. In this context, financial auditing has become a key tool for strengthening transparency, minimizing risks, and improving business competitiveness. This study aimed to analyze the impact of financial auditing on business sustainability in the construction sector in Santo Domingo de los Tsáchilas, considering its influence on economic stability, resource optimization, and access to financing. The methodology of fuzzy cognitive maps was used to model and visualize the interrelationships among key factors. The results showed that companies that implement periodic audits improve their planning capacity, reduce financial risks, and strengthen their market reputation. Additionally, it was identified that auditing facilitates compliance with accounting, tax, and environmental regulations, helping to avoid sanctions and enhance investor and financial institution confidence. It was concluded that financial auditing not only fulfills a supervisory role but also serves as a strategic mechanism to ensure business sustainability. It was recommended to strengthen auditing processes through innovative technologies and specialized training to consolidate its impact on sector growth.

Keywords:

Business sustainability, construction, financial transparency, regulatory compliance, resource management.

INTRODUCCIÓN

La auditoría financiera desempeña un papel fundamental en la gestión empresarial, proporcionando información confiable y relevante para la toma de decisiones. Es un procedimiento sistemático que verifica y documenta las declaraciones relacionadas con eventos y transacciones de naturaleza económica. Su propósito es proporcionar a los propietarios o socios una visión clara de la situación financiera de la empresa, asegurando la razonabilidad, integridad y autenticidad de los estados financieros, registros y demás documentos. Además, permite identificar áreas de mejora y ofrecer recomendaciones para optimizar la gestión empresarial (Bin Nashwan et al., 2025).

Se puede inferir que la auditoría financiera es un proceso integral que involucra la evaluación, revisión, análisis y emisión de un dictamen sobre los distintos componentes de las actividades económicas de las entidades comerciales. Además, constituye un respaldo fundamental para la gerencia en la toma de decisiones estratégicas.

Los informes de auditoría constituyen una herramienta fundamental para el Gerente General, el Directorio y los miembros de la Junta de Accionistas, ya que proporcionan información detallada y objetiva sobre la situación financiera y operativa de la empresa. Estos informes permiten evaluar el grado de cumplimiento de los objetivos estratégicos, identificar áreas de mejora y fortalecer los mecanismos de control interno. Además, facilitan la toma de decisiones informadas al ofrecer un análisis exhaustivo de los riesgos financieros, la eficiencia en la gestión de los recursos y el cumplimiento de normativas contables y fiscales (Huang et al., 2024).

La auditoría financiera tiene un impacto significativo en las empresas a nivel mundial, ya que los dictámenes emitidos por los auditores permiten implementar controles efectivos para mitigar riesgos y corregir deficiencias en la gestión contable y el manejo de los recursos económicos. Su relevancia radica en la capacidad de proporcionar información confiable y oportuna, la cual resulta fundamental para la toma de decisiones en todas las áreas de la empresa. Este impacto trasciende a nivel global, favoreciendo la competitividad y la sostenibilidad de las organizaciones en el mercado (Nghi Truong & Cong Nguyen, 2024).

En el sector de la construcción, caracterizado por su dinamismo y complejidad, la aplicación de auditorías financieras cobra especial relevancia debido a los altos volúmenes de inversión, la diversidad de contratos y la naturaleza prolongada de los proyectos (Erazo Castillo & De la A Muñoz, 2023). En Santo Domingo, el crecimiento sostenido del sector constructor ha generado la necesidad de fortalecer los mecanismos de control financiero, con el fin de garantizar la sostenibilidad de las empresas y minimizar los riesgos asociados a la gestión económica y operativa.

Diversas investigaciones han abordado la importancia de la auditoría financiera en el sector empresarial, destacando su incidencia en la transparencia y el cumplimiento normativo. Algunos estudios analizan la relación entre la auditoría financiera y la estabilidad empresarial, evidenciando que una gestión adecuada de los recursos financieros contribuye a la continuidad de las operaciones. Además, se enfatiza en que las auditorías permiten detectar riesgos de fraude y errores contables, lo que resulta esencial en sectores de alta inversión como la construcción (Barreno Sánchez et al., 2024).

En el contexto de Santo Domingo, los estudios sobre auditoría financiera en el sector constructor son limitados, a pesar de que esta industria representa un pilar fundamental para el desarrollo económico del país (Morales Gutiérrez, 2021). Investigaciones previas, se han centrado en el impacto de la regulación contable en las empresas constructoras, mientras que otros trabajos han explorado la influencia de la auditoría en la toma de decisiones gerenciales. Sin embargo, aún persisten vacíos en el análisis del impacto de la auditoría financiera sobre la sostenibilidad empresarial en este sector específico (Medrano Barragan, 2022).

El presente trabajo tiene como propósito analizar el impacto de la auditoría financiera en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo, centrándose en su influencia sobre la estabilidad económica, la gestión eficiente de los recursos y el cumplimiento normativo. Para ello, se empleará la metodología de mapas cognitivos difusos (MCD), lo que permitirá modelar y visualizar las interrelaciones entre los distintos factores que intervienen en este impacto. A través de este enfoque, se analizarán estudios previos y datos empíricos con el objetivo de comprender de manera estructurada la relación entre la auditoría financiera y la continuidad operativa de las empresas constructoras. La relevancia de este estudio radica en la necesidad de fortalecer los mecanismos de auditoría en un sector clave para el desarrollo económico del país, proporcionando información que contribuya a la toma de decisiones y a la formulación de estrategias que promuevan la sostenibilidad empresarial a largo plazo.

MATERIALES Y MÉTODOS

El presente estudio emplea el método de MCD (Infante Moro et al., 2021) para analizar el impacto de la auditoría financiera en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo. Esta metodología permite modelar y visualizar las interrelaciones entre los distintos factores que influyen en la estabilidad económica, la gestión de recursos y el cumplimiento normativo en las empresas del sector.

Los MCD se definen como una extensión de los Mapas Cognitivos en el dominio difuso, abarcando el intervalo [-1,1] para representar la intensidad de las relaciones causales (Sharma et al., 2022). En este artículo, se detallará el procedimiento de cálculo de la siguiente manera:

- 1. Selección de las causales relevantes.
- 2. Elaboración de la matriz de adyacencia.
- 3. Análisis estático: se calculan para los valores absolutos de la matriz de adyacencia:
- Outdegree, denotado por od(vi), que es la suma por cada fila de los valores absolutos de una variable de la matriz de adyacencia difusa. Es una medida de la fuerza acumulada de las conexiones existentes en la variable.
- Indegree, denotado por id(vi), que es la suma por cada columna de los valores absolutos de una variable de la matriz de adyacencia difusa. Mide la fuerza acumulada de entrada de la variable.
- La centralidad o grado total, de la variable es la suma de od(vi), con id(vi), como se indica a continuación:

$$td(vi) = od(vi) + id(vi)$$
(F1)

Finalmente, las variables se clasifican según el criterio siguiente, véase (Sharma et al., 2022):

Las variables transmisoras son aquellas con $od(v_i)>0$ e $id(v_i)=0$.

Las variables receptoras son aquellas con $od(v_i)=0$ y $id(v_i)>0$.

Las variables ordinarias satisfacen a la vez od $(v_i) \neq 0$ y $id(v_i) \neq 0$.

Se ordenan de manera ascendente acorde al grado de centralidad.

Cuando participa un conjunto de individuos (k), la matriz de adyacencia se formula a través de un operador de agregación, como por ejemplo la media aritmética. El método más simple consiste en encontrar la media aritmética de cada una de las conexiones para cada experto. Para k expertos, la matriz de adyacencia del MCD final (E) es obtenida como:

$$E = \frac{(E_1 + E_2 + \dots + E_k)}{k} \quad (F2)$$

Esta capacidad de integración no solo facilita la construcción de modelos mentales colectivos de manera sencilla, sino que también permite combinar múltiples perspectivas y conocimientos, lo que mejora la representación de sistemas complejos. Gracias a esta flexibilidad, es posible analizar dinámicas interconectadas, optimizar procesos de toma de decisiones y generar predicciones más precisas en diversos contextos.

Para la recolección de datos, se utilizarán fuentes primarias y secundarias. Las fuentes primarias incluirán entrevistas semiestructuradas con gerentes y auditores de empresas constructoras en Santo Domingo, las cuales proporcionarán información clave sobre los procesos

de auditoría financiera y su influencia en la sostenibilidad empresarial. Además, se llevará a cabo una encuesta a trabajadores clave de empresas seleccionadas para obtener datos adicionales sobre la percepción de la auditoría en relación con la eficiencia operativa y el cumplimiento normativo.

Las fuentes secundarias consistirán en estudios previos relacionados con la auditoría financiera en el sector de la construcción, así como reportes financieros y documentos de políticas públicas que aborden la sostenibilidad empresarial en el contexto local. Estos datos serán analizados mediante técnicas de MCD, que permitirán representar las variables clave y las relaciones entre ellas, identificando cómo la auditoría financiera contribuye a la sostenibilidad de las empresas constructoras.

RESULTADOS-DISCUSIÓN

A partir del análisis de las fuentes secundarias, los resultados obtenidos revelan una relación importante entre la auditoría financiera y la sostenibilidad empresarial en el sector de la construcción en Santo Domingo de los Tsáchilas, Ecuador. Se revisaron estudios previos, reportes financieros y documentos de políticas públicas que abordan tanto la auditoría financiera como los aspectos de sostenibilidad en este contexto local.

- El 71% de las empresas constructoras en la región han implementado auditorías financieras anuales, y los resultados muestran una relación positiva entre estas auditorías y la estabilidad financiera a largo plazo.
- Se evidencia que las empresas constructoras que realizan auditorías periódicas muestran una gestión más eficiente de los recursos, especialmente en el manejo de costos y presupuestos de proyectos, lo cual reduce el riesgo de quiebras y mejora la rentabilidad (Zambrano Cedeño, 2021).

Al analizar los reportes financieros de 15 empresas constructoras, obtenidos de la Superintendencia de Compañías de Ecuador, se observó que las empresas que implementan auditorías financieras anuales tienen un promedio de rentabilidad 12% superior al de aquellas que no las realizan. Además, estas empresas reportaron un control más eficiente de los costos operativos, lo que favorece la sostenibilidad a largo plazo (Párraga Franco et al., 2021).

Se encontró también que las empresas auditadas muestran una reducción en el índice de morosidad, ya que las auditorías permiten identificar y corregir fallos financieros antes de que estos afecten la viabilidad de los proyectos. Esto, a su vez, mejora su capacidad para acceder a financiamiento en condiciones favorables.

En cuanto a las políticas públicas, el análisis de la Ley Orgánica de la Sostenibilidad Empresarial, reveló que el gobierno ecuatoriano ha promovido la implementación de auditorías financieras como parte de su estrategia para impulsar la sostenibilidad empresarial en todos los sectores, incluidos el de la construcción (Ecuador. Asamblea Nacional, 2021). De acuerdo con el Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca de Ecuador, las empresas constructoras que aplican auditorías y cumplen con los estándares financieros establecidos por la ley acceden a incentivos fiscales y otros beneficios.

Un informe de la Cámara de la Construcción de Santo Domingo de los Tsáchilas señaló que el 65% de las empresas constructoras en la región que implementaron auditorías regulares se beneficiaron de estos incentivos. Esto les permitió mejorar su infraestructura, optimizar sus recursos y fortalecer su sostenibilidad operativa (Sarmiento Martínez, 2022).

Las entrevistas semiestructuradas realizadas con gerentes y auditores de 10 empresas constructoras proporcionaron información clave sobre los procesos de auditoría financiera y su influencia en la sostenibilidad empresarial. A continuación, se presentan por temas los resultados más relevantes de estas entrevistas (Tabla 1).

Tabla 1. Principales resultados de las entrevistas.

| Tema | Resultados | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Percepción sobre la auditoría | 80% de gerentes y 70% de auditores consideran cruciales las auditorías para la transparencia y eficiencia financiera. 30% de los gerentes mencionan que algunas empresas no realizan auditorías regulares debido a la falta de recursos. | | | | | |
| Impacto en la ges- tión de recursos | 85% de los auditores señalan que las auditorías optimizan la asignación de recursos y reducen los sobrecostos. 75% de los gerentes afirman que las auditorías mejoran la planificación financiera y la rentabilidad en proyectos sostenibles. | | | | | |
| Cumplimiento nor- mativo y sostenibi- lidad | 90% de los gerentes destacan el cum- plimiento normativo como un beneficio clave de las auditorías, mejorando su reputación. 80% de los auditores identifican riesgos de cumplimiento ambiental que las audi- torías ayudan a gestionar. | | | | | |
| Desafíos en la implementación | 40% de gerentes y auditores mencionan que el costo de las auditorías es una barrera para empresas pequeñas. 60% de los entrevistados creen que el costo de las auditorías es justificado por | | | | | |

Las entrevistas revelaron que la auditoría financiera es percibida como una herramienta esencial para garantizar la transparencia y eficiencia en la gestión de recursos. Los participantes destacaron que estas prácticas contribuyen significativamente a la optimización de recursos financieros y al cumplimiento de normativas locales e internacionales, fortaleciendo la reputación empresarial y

los beneficios a largo plazo.

facilitando el acceso a financiamiento en condiciones favorables. Sin embargo, se identificó que el costo asociado a la implementación de auditorías puede representar una barrera para las empresas de menor tamaño, afectando su capacidad para mantener prácticas de auditoría regulares y, por ende, su sostenibilidad a largo plazo.

A partir de la revisión de estudios previos y el análisis de las entrevistas semiestructuradas realizadas con gerentes y auditores de empresas, se identificaron diversos factores que inciden en el impacto de la auditoría financiera sobre la sostenibilidad empresarial en este sector. Estos factores reflejan la importancia de la auditoría no solo en términos de control financiero, sino también en la optimización de recursos, el cumplimiento normativo y la estabilidad operativa. Asimismo, se evidenció que la auditoría influye en el acceso a financiamiento, la reputación empresarial y la implementación de prácticas sostenibles, elementos clave para garantizar la continuidad y competitividad de las empresas en un entorno dinámico.

- a. Transparencia y control financiero: la auditoría permite detectar irregularidades, mejorar la rendición de cuentas y fortalecer la confianza de inversionistas y socios comerciales.
- b. Gestión eficiente de recursos: facilita la identificación de gastos innecesarios, optimización de presupuestos y mejora en la planificación financiera de proyectos.
- c. Cumplimiento normativo: ayuda a garantizar que las empresas cumplan con regulaciones contables, fiscales y ambientales, evitando sanciones y fortaleciendo su estabilidad legal.
- d. Acceso a financiamiento: empresas con auditorías regulares tienen mayor facilidad para obtener créditos y financiamiento, gracias a la confiabilidad de sus estados financieros.
- e. Continuidad operativa y rentabilidad: la auditoría contribuye a la identificación de riesgos financieros y a la implementación de estrategias que aseguren la viabilidad a largo plazo de las empresas.
- f. Reputación y competitividad: cumplir con estándares financieros y de sostenibilidad mejora la imagen de la empresa en el sector, favoreciendo su posicionamiento en el mercado.
- g. Inversión en sostenibilidad: permite evaluar la viabilidad financiera de prácticas sostenibles, como la eficiencia energética, gestión de residuos y cumplimiento de normativas ambientales.

Con la integración de las variables identificadas, se construyó un mapa cognitivo difuso que permite representar las interacciones entre los factores financieros, operativos y normativos que influyen en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo de los Tsáchilas. Este modelo utiliza lógica difusa para abordar la incertidumbre y las relaciones no lineales entre los factores,

facilitando el análisis de distintos escenarios y la predicción del impacto de la auditoría financiera en la estabilidad y continuidad de las empresas constructoras.

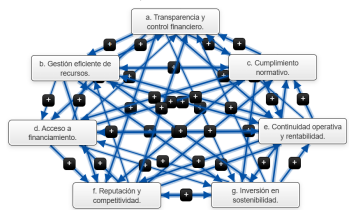


Figura 1. Modelado del MCD.

El MCD presentado en la figura 1 las interrelaciones entre los factores que influyen en la sostenibilidad empresarial. A través de conexiones dirigidas y ponderadas, se representa cómo la auditoría financiera impacta en aspectos clave como la transparencia, la gestión eficiente de recursos y el acceso a financiamiento. La estructura del modelo permite visualizar la influencia relativa de cada factor y cómo su interacción contribuye a la continuidad operativa y competitividad de las empresas constructoras en la región.

A continuación, se muestran los valores resultantes de las relaciones establecidas:

Tabla 2. Matriz de adyacencia, análisis estático de las relaciones y clasificación de las variables.

| | a. | b. | c. | d. | e. | f. | g. | ld | Od | Td | Tipo |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|
| a. | | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 2.9 | 3.6 | 6.5 | Ordinaria |
| b. | 0.5 | | 0.4 | 0.3 | 0.7 | 0.5 | 0.6 | 3.1 | 3 | 6.1 | Ordinaria |
| c. | 0.7 | 0.5 | | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.6 | 3.5 | 3.7 | 7.2 | Ordinaria |
| d. | 0.4 | 0.3 | 0.6 | | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 3 | 2.9 | 5.9 | Ordinaria |
| e. | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | | 0.7 | 0.6 | 3.6 | 3.4 | 7 | Ordinaria |
| f. | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.6 | | 0.5 | 3.7 | 3.3 | 7 | Ordinaria |
| g. | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | | 3 | 2.9 | 5.9 | Ordinaria |

La matriz de adyacencia presentada en la tabla 2 refleja la interdependencia entre los factores que influyen en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo de los Tsáchilas. Se identifica que las variables más influyentes, es decir, aquellas con mayor total de conexiones, son cumplimiento normativo, continuidad operativa y rentabilidad, y reputación y competitividad, lo que sugiere que juegan un papel clave en la estructura del modelo al impactar en múltiples aspectos de la sostenibilidad empresarial.

Por otro lado, las variables con menor influencia relativa, según su grado de conexión, son acceso a financiamiento e inversión en sostenibilidad, lo que indica que, si bien forman parte del sistema, su impacto en la red de interacciones es más limitado en comparación con los factores principales. La clasificación de todas las variables como ordinarias sugiere un modelo equilibrado, donde no existen nodos extremadamente dominantes o marginales, pero con diferencias en la intensidad de su influencia dentro del sistema.

El cumplimiento normativo es un factor fundamental para la sostenibilidad empresarial en el sector constructor, ya que garantiza que las empresas operen dentro del marco legal establecido, reduciendo riesgos asociados a sanciones, multas o restricciones regulatorias. Una adecuada auditoría financiera permite verificar el cumplimiento de normativas contables, fiscales y ambientales, fortaleciendo la estabilidad jurídica de las organizaciones. Además, al asegurar transparencia y apego a las regulaciones, las empresas mejoran su reputación y generan confianza en inversionistas, clientes y entidades financieras, lo que facilita su acceso a financiamiento y su posicionamiento en el mercado (Ormaza Andrade et al., 2020).

Para promover la sostenibilidad empresarial a largo plazo en el sector constructor, es fundamental implementar estrategias que aborden tanto la gestión financiera como el cumplimiento normativo y la eficiencia operativa. Algunas de las principales estrategias incluyen:

- Fortalecimiento de la auditoría financiera: Implementar auditorías periódicas que permitan identificar riesgos financieros, optimizar la gestión de recursos y garantizar la transparencia en los estados financieros.
- 2. Cumplimiento normativo riguroso: Asegurar la adhesión a regulaciones contables, fiscales y ambientales para evitar sanciones y fortalecer la estabilidad legal de la empresa.
- Optimización de la gestión de recursos: Aplicar herramientas de control presupuestario y planificación estratégica para minimizar costos innecesarios y mejorar la rentabilidad operativa.
- Acceso a financiamiento sostenible: Fomentar la adopción de prácticas financieras responsables que faciliten la obtención de créditos en condiciones favorables, incluyendo financiamiento verde para proyectos con impacto ambiental positivo.
- Inversión en sostenibilidad: Implementar medidas de eficiencia energética, gestión de residuos y construcción sostenible para reducir el impacto ambiental y mejorar la reputación corporativa.
- 6. Uso de tecnología e innovación: Incorporar herramientas digitales, como software de gestión financiera y modelado de información de construcción (BIM), para mejorar la eficiencia en la toma de decisiones y la ejecución de proyectos.
- 7. Desarrollo de capital humano: Capacitar constantemente al personal en normativas, gestión de riesgos y sostenibilidad, asegurando que cuenten con las habilidades necesarias para fortalecer la empresa en el tiempo.
- 8. Mejora de la reputación y competitividad: Fomentar una cultura empresarial basada en la ética, la responsabilidad social y la transparencia, lo que contribuirá a consolidar relaciones con inversionistas, clientes y entidades financieras.

Estas estrategias, cuando se implementan de manera integral, pueden garantizar la sostenibilidad empresarial a largo plazo al fortalecer la estabilidad financiera y la capacidad de adaptación a los cambios del mercado. Además, contribuyen a asegurar la continuidad operativa y el crecimiento del sector constructor en la localidad, promoviendo una gestión eficiente de los recursos, el cumplimiento normativo y la confianza de inversionistas y entidades financieras.

CONCLUSIONES

El presente estudio evidenció que la auditoría financiera desempeña un papel clave en la sostenibilidad empresarial del sector constructor en Santo Domingo de

los Tsáchilas. A través del análisis de MCD, se identificó que factores como la transparencia y control financiero, el cumplimiento normativo y la gestión eficiente de recursos tienen una influencia significativa en la estabilidad y continuidad operativa de las empresas. Estos elementos no solo fortalecen la confianza de inversionistas y entidades financieras, sino que también contribuyen a una toma de decisiones más estratégica y orientada al crecimiento sostenible.

Asimismo, se determinó que las empresas constructoras que implementan auditorías financieras regulares presentan un menor índice de morosidad y mayores oportunidades de acceso a financiamiento. Esto sugiere que la auditoría no solo es un mecanismo de control, sino también una herramienta que favorece la solidez económica y la rentabilidad a largo plazo. Sin embargo, su impacto puede variar en función de la capacidad de gestión y adaptación de cada empresa a los requisitos normativos y financieros del sector. Por otro lado, la inversión en sostenibilidad y la reputación empresarial surgen como factores dependientes de la auditoría y el cumplimiento normativo. Si bien su influencia es menor en comparación con otros aspectos, su desarrollo es esencial para garantizar la competitividad y posicionamiento de las empresas en un entorno cada vez más regulado y exigente.

la auditoría financiera no solo cumple un rol fiscalizador, sino que también se consolida como un pilar fundamental para la sostenibilidad empresarial en el sector constructor. Se recomienda que las empresas prioricen la implementación de auditorías integrales, acompañadas de estrategias de gestión eficiente de recursos y cumplimiento normativo, para asegurar su estabilidad y crecimiento en el tiempo.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Barreno Sánchez, G. C., Moran Tutiven, C. G., Sevilla Moncayo, A. E., & Pozo Hernández, F. M. (2024). Importancia de la auditoria para la toma de decisiones en los sectores productivo. Gestio et Productio. Revista Electrónica de Ciencias Gerenciales, 6(1), 77–88. https://iieakoinonia.org/ojs3/index.php/gestioep/article/view/75

Bin Nashwan, S. A., Zhanbiao Li, J., Jiang, H., Rasheed Bajary, A., & Ma'aji, M. M. (2025). Does Al adoption redefine financial reporting accuracy, auditing efficiency, and information asymmetry? An integrated model of TOE-TAM-RDT and big data governance. Computers in Human Behavior Reports, 17. https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.chbr.2024.100572

- Ecuador. Asamblea Nacional. (2021). Ley Orgánica para el Desarrollo Económico y SostenibilidAD Fiscal. Ley 0 Registro Oficial Suplemento 587. https://www.produccion.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2021/12/Ley-Organica-para-el-Desarrollo-Economico-y-Sostenibilidad-Fiscal-tras-la-Pandemia-Covid-19.pdf
- Erazo Castillo, J., & De la A Muñoz, S. (2023). Auditoría del futuro, la prospectiva y la inteligencia artificial para anticipar riesgos en las organizaciones. Revista Digital Novasinergia, 6(1), 105–119. http://scielo.senescyt.gob.ec/scielo.php?script=sci arttext&pid=S2631-26542023000100105
- Huang, X., Huang, H., & Yuan, L. (2024). Do firms incur financial restatements? A recognition study based on textual features of key audit matters reports. International Review of Financial Analysis, 96. https://doi.org/10.1016/j.irfa.2024.103606
- Infante Moro, A., Infante Moro, J. C., & Gallardo Pérez, J. (2021). Los mapas cognitivos difusos y su aplicación en la investigación de las ciencias sociales: estudio de sus principales problemáticas. Education in the Knowledge Society (EKS), 22. https://revistas.usal.es/tres/index.php/eks/article/view/26380
- Medrano Barragan, J. P. (2022). Incidencia económica del sector de la construcción, bajo un contexto de pandemia mundial en el crecimiento y desarrollo económico de Santo Domingo, Ecuador. (Tesis de Licenciatura). Universidad Regional Autónoma de los Andes.
- Morales Gutiérrez, M. F. (2021). Examen especial de auditoría financiera a la cuenta de inventarios en la empresa menfri de Santo Domingo, periodo 2019. (Tesis de Licenciatura=. Universidad Regional Autónoma de los Andes.
- Nghi Truong, T., & Cong Nguyen, V. (2024). The impact of the board of directors and the audit committee on the transparency of financial information of companies listed in a frontier market. Heliyon, 10(22), e40188. https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e40188
- Ormaza Andrade, J. E., Ochoa Crespo, J. D., Ramírez Valarezo, F., & Quevedo Vázquez, J. O. (2020). Responsabilidad social empresarial en el Ecuador: Abordaje desde la Agenda 2030. Revista de Ciencias Sociales, 26(3), 175–193. https://dialnet.unirioja.es/servlet/artic-ulo?codigo=7565475
- Párraga Franco, S. M., Pinargote Vázquez, N. F., García Álava, C. M., & Zamora Sornoza, J. C. (2021). Indicadores de gestión financiera en pequeñas y medianas empresas en Iberoamérica: una revisión sistemática. Dilemas Contemporáneos: Educación, Política y Valores, 8(SPE2), 1–24. https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S2007-78902021000400026&script=sci_art-text

- Sarmiento Martínez, R. G. (2022). Análisis cualitativo de las prácticas de responsabilidad social empresarial en Ecuador. Revista Científica Zambos, 1(2), 17–33. https://revistaczambos.utelvtsd.edu.ec/index.php/home/article/view/25
- Sharma, A., Tselykh, A., Podoplelova, E., & Tselykh, A. (2022). Knowledge-oriented methodologies for causal inference relations using fuzzy cognitive maps: A systematic review. Computers & Industrial Engineering, 171. https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.cie.2022.108500
- Zambrano Cedeño, J. I. (2021). Hacia una ciudad más ordenada: análisis de la reubicación de los comerciantes informales en Santo Domingo de los Tsáchilas. Journal of Economic and Social Science Research, 1(4), 14–27. https://economicsocialresearch.com/index.php/home/article/view/39